

Forceps

Pour extraire un objet étranger du corps d'un patient, sélectionnez les forceps et touchez l'objet. Faites-le glisser vers le haut en direction du plateau situé sur la droite de l'écran et ce, sans lever le stylet. Une fois l'objet au-dessus du plateau, levez le stylet pour achever l'extraction. Certains objets étant coincés, il est nécessaire de les extraire en suivant la direction dans laquelle ils ont pénétré l'organe du patient. Si vous levez le stylet avant d'avoir déplacé l'objet jusqu'au plateau ou si vous essayez de retirer un objet coincé en l'extrayant dans la mauvaise direction, le patient subira des dégâts et l'objet se remettra à sa position d'origine.

Vous serez peut-être appelé à placer un objet dans le patient. Déplacez l'objet depuis le plateau sans lever le stylet de l'écran tactile, et ce jusqu'à ce que l'objet soit au-dessus du bon emplacement.



Scalpel

Le scalpel est utilisé pour faire la première incision, exciser des tumeurs ou exposer les zones à traiter. Quand le scalpel doit être utilisé, une ligne guide s'affiche, indiquant la zone à inciser. Suivez cette ligne avec le scalpel sans lever le stylet de l'écran tactile. Si le stylet est levé avant que l'incision ne soit faite ou si vous vous éloignez trop de la ligne guide, les signes vitaux du patient chuteront.



Sutures

Les sutures sont utilisées pour recoudre les zones incisées et les lacérations. Commencez à une extrémité de l'ouverture et, sans lever le stylet, tracez un zigzag le long de l'ouverture. Si vous vous éloignez trop de la zone ou si vous levez le stylet avant d'avoir couvert toute la plaie, la suture sera un échec. Essayez de ne pas tracer un zigzag trop étroit ou trop large.



Scanner

L'échographe est un appareil à ultrasons qui permet de détecter les tumeurs cachées et les objets invisibles. Il peut également être utilisé pour voir le champ opératoire sous d'autres angles.

Utilisation en tant qu'échographe : sélectionnez l'échographe et touchez la zone de l'écran que vous souhaitez échographier. S'il y a une malformation, vous apercevrez une ombre pendant un court instant. Vous devrez alors vous munir du bon instrument pour continuer l'intervention pendant que cette ombre est visible. Si trop de temps s'écoule, l'ombre disparaît et vous devrez réutiliser l'échographe pour la faire apparaître de nouveau.



Utilisation en tant que loupe : il n'est pas nécessaire de modifier la vue du champ opératoire à chaque opération. Lors des interventions avec sutures, sélectionner l'échographe fera apparaître des flèches de chaque côté de l'instrument. Sous cette forme, il peut toujours être utilisé comme échographe en appuyant une fois sur l'écran tactile. Pour voir les autres zones à traiter, faites glisser le stylet dans la direction souhaitée.

